PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit
2004P01470WO	VORGEHEN	zutreffend, nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum
DGM /BD3005 /050100	(Tag/Monat/Jahr)	(Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP2005/050190	18/01/2005	26/02/2004
Anmelder		
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT		
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I		erchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insnesamt 3	Blätter.
	-	icht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bel.
Grundlage des Berichts		
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter		ndlage der intemationalen Anmeldung in der Sprache n Punkt nichts anderes angegeben ist.
	echerche ist auf der Grundlage ei eldung (Regel 23.1 b)) durchgefü	ner bei der Behörde eingereichten Übersetzung der hrt worden.
b. Hinsichtlich der in der interna	ationalen Anmeldung offenbarten	Nucleotid- und/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierba	r erwiesen (siehe Feld II).
3. MangeInde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfine	dung	
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der I	Behörde wie folgt festgesetzt:	
·		
·		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
X wird der vom Anmelder einge	ereichte Wortlaut genehmigt.	
Der Anmelder kann der Behö	orde innerhalb eines Monats nach	gegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. dem Datum der Absendung dieses internationalen
Recherchenberichts eine Ste	ellungnahme vorlegen.	
6. Hinsichtlich der Zeichnungen		
a. ist folgende Abbildung der Zeichnun		u veröffentlichen: Abb. Nr. 1
X wie vom Anmelder vom		
H .		elbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.
	· ·	g die Erfindung besser kennzeichnet.
b. wird keine der Abbildungen n	nit der Zusammenfassung veröffe	nuicnt.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050190

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	A. KLASS IPK 7	IFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES H04Q7/38						
		nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kl	assifikation und der IPK					
	B. RECHE	B. RECHERCHIERTE GEBIETE						
	Recherchie IPK 7	erchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)						
	Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	oweit diese unter die recherchierten Gebiete	e fallen				
	Während de	er internationalen Recherche konsultierle elektronische Datenbank (i ternal	Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)				
	C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN						
				5				
<i>)</i>	Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angat	e der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.				
AFOT AVAILABLE COPY	X	"Universal Mobile Telecommunicate System (UMTS); Telecommunication management; Charging management; data description for the Packet (PS) domain (3GPP TS 32.215 verselease 5); ETSI TS 132 215" ETSI STANDARDS, EUROPEAN TELECOMMUNICATIONS STANDARDS INSTSOPHIA-ANTIPO, FR, Bd. 3-SA5, Nr. V540, Juni 2003 (2XP014009948 ISSN: 0000-0001 Seite 63, Zeile 1 - Seite 61, Zeine	Charging Switched ion 5.4.0 TITUTE, 2003-06),	harging itched n 5.4.0 TUTE, 03-06),				
i		ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	Siehe Anhang Patentfamilie					
	* Besondere *A* Veröffer aber ni *E* ätteres (Anmek *L* Veröffen schein andere soll odd ausgef *O* Veröffer	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, cht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen bedatum veröffentlicht worden ist tlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ührt) tlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,	werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in	worden ist und mit der zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden tung; die beanspruchte Erfindung hung nicht als neu oder auf chtet werden tung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und				
	"P" Veröffen dem be	dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist						
		5. Mai 2005	Absendedatum des internationalen Red	neralerioenanis				
	Name und P	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter					
		Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Rothlübbers, C					

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/050190

		PCI/EPZU	
C.(Fortsetz Kategorie*	rung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	nenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	"Digital cellular telecommunication system (Phase 2+); Universal Mobile Telecommunications System (UMTS); Service Aspects; Charging and billing (3GPP TS 22.115 version 5.4.0 Release 5)" ETSI STANDARDS, EUROPEAN TELECOMMUNICATIONS STANDARDS INSTITUTE, 1. Januar 2004 (2004-01-01), Seiten 1-23, XP002329416 Seite 14, Absatz 5 - Seite 18, Absatz 7.1 Seite 19, Absatz 8 - Absatz 8.1		1-13
		-	
	_		

1